

OPSITE[®] SPRAY

Водостойкая паропроницаемая пленочная повязка

Хранить при комнатной температуре (15-25 °С).

Описание

Водостойкая аэрозольная повязка OPSITE создает прозрачную паропроницаемую защитную пленку, позволяющую коже дышать. Она подходит для потертостей или легких ожогов и ожогов паром. Это простой в использовании аэрозоль, защищающий рану пленкой.

Показания

Чистые, сухие хирургические или поверхностные раны. Можно использовать для фиксации кожных трансплантатов.

Противопоказания

Не использовать для детей младше 18 месяцев.

Инструкция по применению

1. Вымойте руки до и после обработки раны.
2. Осторожно очистите и высушите рану и окружающую кожу.
3. Как следует встряхните и переверните контейнер и распылите с расстояния 15-20 см (6-8 дюймов) от кожи. Распылите равномерно на желаемую зону. Для достижения наилучшего результата наносите повязку несколькими тонкими слоями.

Примечание.

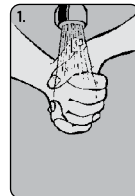
При первом нанесении на поврежденную кожу может ощущаться жжение.

Уход за повязкой

Водостойкую аэрозольную повязку OPSITE можно оставлять на месте на несколько дней. Тонкие слои можно удалить, когда они высохнут, или позволить им самим отделиться со временем. Для облегчения снятия пленки можно использовать средство для удаления адгезивов.


Меры предосторожности при использовании

- Хранить в недоступном для детей месте.
- Только для наружного применения
- Не вдыхайте. Используйте в хорошо вентилируемой зоне.



- Не допускайте попадания в ГЛАЗА. В случае попадания в глаза немедленно промойте большим количеством воды и обратитесь за медицинской помощью.
- При использовании с лекарственными средствами может возникнуть покраснение кожи.
- Не распыляйте на ткани.
- Держите вдали от открытого огня или источника тепла, поскольку содержимое является воспламеняемым. Не курите.
- Не распыляйте на открытое пламя или какой-либо раскаленный материал.
- Контейнер под давлением. Не сжигайте и не подвергайте даже пустой контейнер непосредственному воздействию тепла.
- Продукт содержит ацетон, который имеет потенциал реакции с нелатексными/синтетическими перчатками.

Производитель

 Smith & Nephew Medical Limited, 101 Hessle Road, Hull HU3 2BN, England
 ™ Торговые знаки Smith & Nephew ©Smith & Nephew Дата выдачи 01/2015
www.smith-nephew.com